

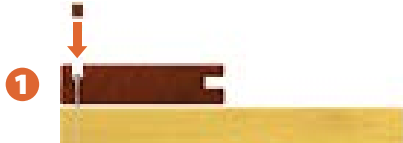
# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

## OUTILS RECOMMANDÉS:

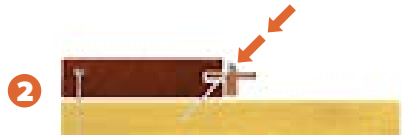
Perceuse sans fil avec réglage de couple réglable  
Forêt fraiseur 3/8"(9,5mm)  
Ponceuse excentrique  
Marteau ou massette  
Colle à bois uréthane

## INCLUS:

185 DeckWise® Fixations Invisibles  
200 DeckWise® vis en acier inoxydable  
12 bouchons de bois dur  
T15 embout vissage  
1/8"(3,2mm) forêt bois



**1ère étape : installation de la première planche** Percez un trou de positionnement de 1/8"(3,2mm) sur la partie extérieure de la première planche, au dessus de chaque solive. Utilisez une forêt fraiseur de 3/8"(9,5mm) afin de fraiser les trous de repérage en vue de l'installation des bouchons en bois. Installez une vis dans le trou, recouvrez-la d'un peu de colle bois d'uréthane puis couvrez le trou au moyen d'un bouchon en bois dur. Répétez l'installation des bouchons pour chaque solive placé au dessous de la première planche de terrasse. Pour obtenir une finition lisse sur le haut de la planche, poncez les bouchons au moyen d'une ponceuse excentrique en respectant néanmoins le temps de séchage de la colle.



**2ème étape : installation de l'élément de fixation DeckWise®** Percez un trou de positionnement de 1/8"(3,2mm) à 45° sur la partie extérieure de la première planche, au dessus de chaque solive. Insérez un élément de fixation DeckWise® dans la rainure de la planche, à l'endroit où vous avez percé les trous de positionnement. Insérez les vis en acier inoxydable dans le trou au centre de l'élément de fixation DeckWise® à un angle approximatif de 45° et faites les traverser la planche de manière à ce qu'elles atteignent la solive. Fixez chaque planche au moyen d'un élément de fixation et d'une vis chaque solive.



**3ème étape : installation des planches de terrasse** Faites coulisser le côté pré-rainuré de la planche suivante sur les côtés exposés des éléments de fixation DeckWise® de la première planche puis, répétez l'installation des éléments de fixation jusqu'à la dernière planche.



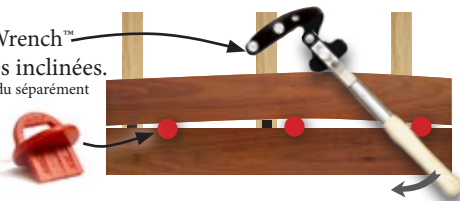
**4ème étape : installation de la dernière planche de terrasse** Pour fixer le côté extérieur de la monture, installez les bouchons en bois restants en suivant le processus décrit à la première étape.

Le non-respect des instructions vides toutes les réclamations et garanties.

Utilisez notre Hardwood Wrench™ pour redresser les planches inclinées.

\* vendu séparément

ENTRETOISES SONT NÉCESSAIRE POUR PRÉVENIR VOS FIXATIONS D'ÊTRE ÉCRASÉ LORSQUE LE REDRESSEMENT DES PLANCHES COURBÉES. INCLUS AVEC EXTREME4™ ET EXTREMEKO™ KITS.



Pour plus de conseils utiles d'installation aller à [DeckWise.com/install](http://DeckWise.com/install)

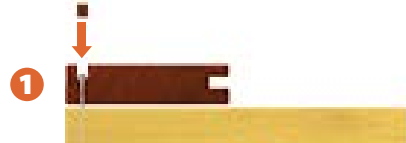
# INSTALLATION INSTRUCTIONS

## REQUIRED TOOLS:

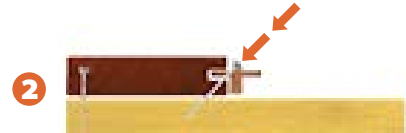
Cordless drill with adjustable torque setting  
3/8" Drill bit or countersink bit  
Electric orbital sander  
Hammer or Mallet  
Eurethane based glue

## KITS INCLUDE:

185 DeckWise® Hidden Deck Fasteners  
200 DeckWise® Stainless Steel Screws  
12 wood plugs  
T-15 Screw Driver Tip  
1/8" Drill Bit



**Step 1: Installing the First Board** On the outer edge of your first deck board, Drill a 1/8" pilot hole above each joist. Use a 3/8" drill bit to countersink each pilot hole for wood plug installation. Drive one screw into the hole, place a small amount of urethane based glue into the hole over the installed screw, and fill with one hardwood plug. Repeat the plug installation over each joist of your initial deck board. After the glue on each plug has dried, use an orbital sander to achieve a smooth finish across the top of your deck board.



**Step 2: Install DeckWise® Clip** On the inside edge of your first deck board, Drill a 1/8" pilot hole at a 45° angle through the edge of the deck board above each joist. Insert one DeckWise® fastener into the groove of the deck board where you have drilled pilot holes. Run the stainless steel screws at approximately a 45° angle through the hole in the center of the DeckWise® fastener, through the deck board, and down into the joist. Fasten each board using one fastener and one screw per joist.



**Step 3: Installing Deck Boards** Slide the pre-grooved edge of the next deck board onto the exposed edge of the DeckWise® fasteners from the first deck board and repeat fastener installation until you have reached your last board.



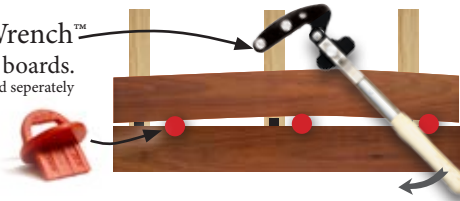
**Step 4: Install Last Deck Board** Slide your last deck board over the remaining exposed DeckWise® Fasteners. To fasten the outer edge to your framing, install the remaining wood plugs following the process from step 1.

Failure to follow instructions voids any claims and warranties.

Use our Hardwood Wrench™ to straighten bowed deck boards.

\* sold separately

BOARD SPACERS PREVENT YOUR CLIPS FROM BEING CRUSHED WHEN STRAIGHTENING BOWED BOARDS. INCLUDED WITH EXTREME4™ AND EXTREMEKO™ KITS.



For more helpful installation tips go to [DeckWise.com/install](http://DeckWise.com/install)

# DeckWise.com

Instructions d'Installation

Installation Instructions

Installatiehandleiding

Bauanleitung

Instrucciones de Instalacion



[DeckWise.com/install](http://DeckWise.com/install)

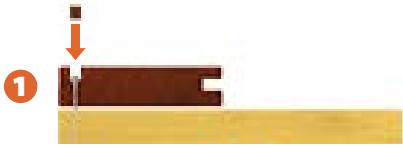
# INSTALLATIEHANDLEIDING

## NOODZAKELIJK GEREEDSCHAP:

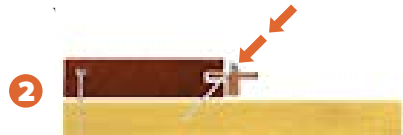
Accuboormachine  
3/8" (9,5mm) Houtspiraalboren  
Roterende Schuurmachine  
Rubberhamer  
Polyurethaan Lijm

## INCLUSIEF:

185 Verborgene Deckwise® Bevestigings Clips  
200 Deckwise® Rvs Schroeven  
12 Houten Pluggen Ipe  
T-15 Schroefbits  
1/8" (3,2mm) Houtspiraalboren



**Stap 1: Het monteren van de 1e plank** Boor aan de rand van de eerste vlonderplank boven elke draagbalk een gat van 1/8" (3,2mm). Verzink ieder gat met een 3/8" (9,5mm) boor om de houten pluggen te kunnen plaatsen. Draai een schroef in het gat en breng een kleine hoeveelheid houtlijm aan op de schroef en vul het gat op met een hardhouten plug. Herhaal bovengenoemde handelingen boven iedere draagbalk van de eerste dekplank. Gebruik na het drogen van de lijm een roterende schuurmachine voor het glad afwerken van de



**Stap 2: Montage Deckwise® Clip** Boor boven iedere draagbalk onder een hoek van 45° graden een gat van 1/8" (3,2mm) door de zijkant van de vlonderplank. Plaats een Deckwise® clip in de groef van de vlonderplank waar u hebt voorgeboord. Draai de rvs schroeven onder een hoek van ongeveer 45° graden door het gat in het midden van de Deckwise® clip, door de vlonderplank en in de draagbalk. Monteer iedere vlonderplank met één clip en één schroef per draagbalk.



**Stap 3: Montage dekplanken** Plaats de volgende planken op de structuur en laat deze glijden naar de eerder geplaatste plank. Klem de groef van de te plaatsen plank op de Deckwise® clips tot bij de aanslag van de geïntegreerde afstandhouder. Herhaal stappen 2 en 3 tot u de laatste plank heeft gelegd.

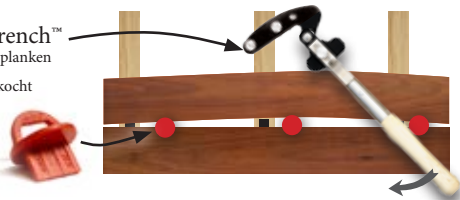


**Stap 4: Montage van de laatste plank** Schuif de laatste vlonderplank over de resterende vrije Deckwise® clips. Gebruik de resterende houten pluggen om de buitenrand vast te zetten aan het frame; doe dit zoals is beschreven in stap 1.

— Bij het niet opvolgen van onze installatie instructies worden claims niet geaccepteerd en vervalt onze garantie. —

Gebruik onze Hardwood Wrench™ tool voor het rechte en vastzetten van de planken tijdens installatie van de clips. \* apart verkocht

GEbruik ONZE AFSTANDSHOUDERS OM TE VOORKOMEN DAT UW CLIPS WORDEN BESCHADIGD BIJ HET RECHT MAKEN VAN DE PLANKEN. INBEGREPEN BIJ EXTREME4™ EN EXTREMEKO™ KITS.



Voor meer nuttige tips voor de installatie gaat u naar [deckwise.com/install](http://deckwise.com/install)

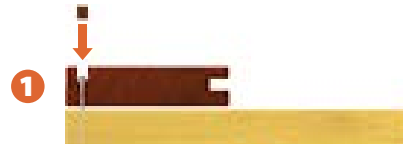
# BAUANLEITUNG

## EMPFOHLENE WERKZEUGE:

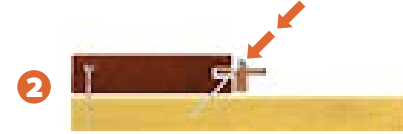
Akku-Bohrschrauber  
3/8" (9,5mm) Holzspiralbohrer  
Exzentrerschleifer  
Gummihammer  
Holzleim

## EINGESCHLOSSEN SIND:

185 Stück Deckwise® Clips Befestigungselemente  
200 Deckwise® Edelstahlsschrauben  
12 Holz Plugs  
T-15 Schrauberrbit  
1/8" (3,2mm) Holzspiralbohrer



**Schritt 1: Verlegen des ersten Panels** Bohren Sie an der Außenkante Ihres ersten Panels ein 1/8" (3,2mm)-Kernloch über jedem Balken. Senken Sie jedes Kernloch mit einem 3/8" (9,5mm) Bohr-Bit an, damit der Holzdübel eingesetzt werden kann. Drehen Sie eine Schraube in das Loch ein, geben Sie ein wenig Holzleim in das Loch auf die eingedrehte Schraube und verschließen Sie es mit einem Hartholz-Dübel. Wiederholen Sie die Schritte zum Einsetzen des Dübels über jedem Balken des ersten Panels. Wenn der Leim an jedem der Dübel getrocknet ist, glätten Sie mit einem Exzentrerschleifer die Oberfläche des Panels.

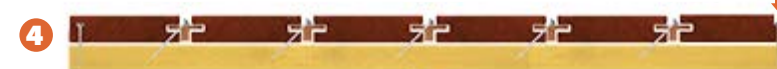


## Schritt 2: Einsetzen des Deckwise® Befestigungselements

Bohren Sie an der Innenkante des ersten Panels über jedem Balken ein 1/8" (3,2mm) - Kernloch im Winkel von 45° durch die Kante des Panels. Schieben Sie bei jedem gebohrten Kernloch ein Deckwise®-Befestigungselement in die Nut des Panels ein. Schrauben Sie die Edelstahlschrauben in einem Winkel von etwa 45° durch das Loch in der Mitte des Deckwise®-Befestigungselements, und durch das Panel bis in den Balken. Befestigen Sie jedes Panel mit einem Befestigungselement und einer Schraube je Balken.



**Schritt 3: Verlegen der Panele** Schieben Sie die mit einer Nut versehene Kante des nächsten Panels auf die freiliegenden Kanten der Deckwise®- Befestigungselemente des ersten Panels und wiederholen Sie die Schritte zum Einsetzen der Befestigungselemente der Reihe nach mit allen zu verlegenden Panele.

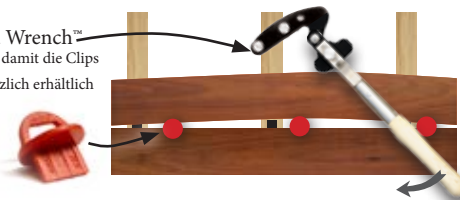


**Schritt 4: Verlegen des letzten Panels** Schieben Sie das letzte Panel auf die verbleibenden freiliegenden Kanten der Deckwise®-Befestigungselemente. Zum Befestigen der äußeren Kante an der Balkenlage setzen Sie die verbleibenden Holzdübel entsprechend dem beschriebenen Ablauf in Schritt 1 wieder ein.

— Bei nichtbefolgen der Bauanleitung können Sie keine Anspruch fordern und es verfällt die Garantie. —

Nutzen Sie unsere Hardwood Wrench™ um die Paneele senkrecht zu halten und damit die Clips nicht zerdrückt werden. \* Zusätzlich erhältlich

SPACER VERKOMMEN, DASS IHRE CLIPS ZERDRÜCKT WERDEN BEI SENKRECHT FERTIGEN GEBOGENEN PLATTEN. EINGESCHLOSSEN IN EXTREME4™ UND EXTREMEKO™ SATZ.



Weitere hilfreiche Installations-Ratschläge finden Sie unter der Adresse: [DeckWise.com/install](http://DeckWise.com/install)

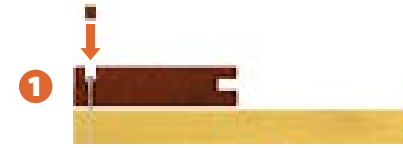
# INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

## HERRAMIENTAS QUE LE RECOMENDAMOS

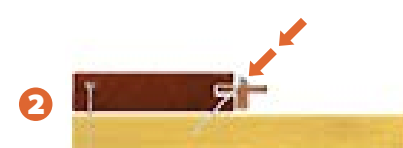
Taladro inalámbrico con tornillos regulables  
3/8" (9,5mm) de Broca avellanador bits  
Eléctrico lijadora orbital  
Martillo  
Pegamento a base de Euretane

## EL KIT INCLUYE :

185 Fijaciones DeckWise®  
200 Tornillos de Acero Inoxidables DeckWise®  
12 Tapones de madera  
Destornillador de punta T-15  
Broca de 1/8" (3,2mm)



**Primer Paso: Para la instalación del primer tablón** pre-taladre un agujero usando una broca de 1/8" (3,2mm) con un avellanador de 3/8" (9,5mm) para insertar inicialmente los tornillos y tapones. Inserte el tornillo por el agujero piloto y ponga unas cuantas gotas de pegamento en el agujero después inserte los tapones de madera y cuando el pegamento haya secado, remueva el exceso del tapón con un cincel filudo o con una sierra. Después, use una lijadora orbital para poder hacerlo liso.



## Segundo Paso: Para instalar las fijaciones DeckWise®

Para instalar las fijaciones DeckWise® por la esquina del primer tablón, perforo un agujero piloto con una broca de 1/8" (3,2mm) a un ángulo de 45° grados a través el tablón encima cada vigueta. Introduzca los tornillos de acero inoxidable a un ángulo de 45° grados por el agujero en el centro del fijación Deckwise® pasando el tablón y siguiendo hasta la vigueta. Asegure cada tablón usando un tornillo y un fijación por cada vigueta.



**Tercer Paso: Instalación de los tablonces** Repita el Paso 2 hasta que todos los tablonces sean instalados con excepción del último.

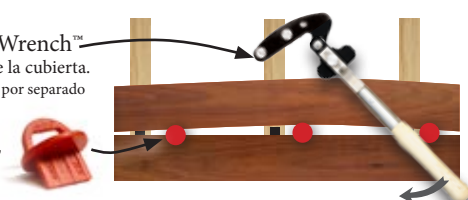


**Cuarto Paso: Instalación del ultimo tablón** Para instalar el ultimo tablón es necesario fijar el borde exterior con tornillos. Después de asegurarlo, sigue el proceso del primer paso para la instalación de los tapones.

— Si no se siguen las instrucciones de los huecos reclamos y garantías. —

Utilice nuestro Hardwood Wrench™ para enderezar placas inclinadas de la cubierta. \*se vende por separado

LOS SEPARADORES EVITAN QUE LOS CLIPS APLASTADOS AL ENDEZAR PLACAS QUE NO ESTEN DERECHAS INCLUYENDO, EXTREME4™ Y EXTREMEKO™ KITS.



Para obtener más consejos útiles de instalación vaya a [deckwise.com/install](http://deckwise.com/install)